

NeoGear™

Революция в области распределительных устройств!



Рассеивает на **20% меньше тепла**, чем традиционное распределительное устройство.

NeoGear – новая ступень эволюции распределительных устройств

Более четырех десятилетий, конструктив распределительных устройств низкого напряжения (НКУ) оставался без каких либо значительных изменений. Но пришло время революции – представляем новое распределительное устройство АББ: NeoGear.

NeoGear – **инновационное распределительное устройство с уникальной системой изолированных шин**.

В сочетании с интеллектуальными решениями платформы ABB Ability™, новое распределительное устройство обеспечивает максимальную безопасность, высочайшую надежность и энергоэффективность, а также поддающийся измерению экономический эффект (ROI).

- NeoGear – благодаря использованию принципиально новой, полностью изолированной системы шин и контактов, устройство обладает высочайшим уровнем безопасности
- NeoGear – надежнее традиционных НКУ, так как система шин не требует технического обслуживания и минимизирует риск механических повреждений
- NeoGear – это гибкий и компактный конструктив, поэтому ему требуется гораздо меньше запчастей и имеется больше места для размещения компонентов
- NeoGear – большая экономия электроэнергии за счет радикального уменьшения тепловыделения
- NeoGear поддерживает платформу ABB Ability™ для комплексного контроля электроснабжения, мониторинга состояния НКУ и возможности предиктивного технического обслуживания
- NeoGear соответствует требованиям к оборудованию будущего: интеграция в цифровые подстанции без дополнительного оборудования, поддержка облачного хранения данных и промышленного Интернета вещей (IoT)



АББ, Бизнес-направление Электрооборудование

Создаем будущее - решения для безопасного, интеллектуального и надежного распределения электроэнергии

На протяжении последнего столетия, требования к электроснабжению во всем мире практически не менялись. Но в настоящее время, появился тренд на изменение подхода к электроснабжению.

Производить и использовать электроэнергию необходимо более эффективно и безопасно. Промышленные потребители также сильно зависят от надежности и качества электроэнергии, обеспечивающей снижение общих затрат.

Мы можем предложить решения, отвечающие поставленным задачам.

Как лидирующая клиенто-ориентированная компания, обладающая экспертными знаниями, приобретенными на протяжении десятилетий, мы предлагаем комплексные и цифровые решения для построения наиболее современной системы электроснабжения, способной реализовать задачи заказчика.

ООО АББ
Решения для
распределения
Электрооборудование
Российская Федерация,
117335, Москва,
Нахимовский проспект,
д.58
Тел.: +7(495) 777 222 0
Факс: +7(495) 777 222 1
www.abb.ru

Мы оставляем за собой право вносить технические изменения или корректировать содержимое настоящего документа без предварительного уведомления. Компания АББ не несет никакой ответственности за возможные ошибки, обнаруженные в документе или недостаток информации.

Мы оставляем за собой право на данный документ, его содержимое и содержащиеся в нем иллюстрации. Воспроизведение, передача третьим сторонам или использование его содержимого в целом или частями запрещено без предварительного письменного разрешения компании АББ. Copyright© 2019 АББ
Все права защищены.